



CAUDALES OBSERVADOS EN LAS SECCIONES MÁS IMPORTANTES



### RÍO PARANÁ EN BRASIL

Se registraron lluvias entre 40-80 mm en la cuenca no regulada del Paraná, Paranapanema, Ivai y Piquiri en territorio brasileño y entre 60-110 mm en las nacientes del río Paraná en la última semana. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca del río Paraná durante la próxima semana.

El caudal entrante a **Itaipú** (en **GUAIRA**, cola del embalse) fluctuó en la semana entre un máximo de 15.900m<sup>3</sup>/s el 02/nov y un mínimo de 12.600m<sup>3</sup>/s. El caudal es hoy de 12.800m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPÚ** fluctuó en la semana entre un mínimo de 8.600m<sup>3</sup>/s el 05/nov y un máximo de 14.400m<sup>3</sup>/s el 07/nov. El caudal es hoy de 14.150m<sup>3</sup>/s.

**APORTE EN LEVE AUMENTO**

### RÍO IGUAZÚ

Se registraron lluvias entre 20-60 mm en la cuenca media-alta y de hasta 200 mm en la cuenca baja en la última semana. Se esperan lluvias moderadas en la cuenca durante la próxima semana.

El caudal en **CAPANEMA**, fluctuó entre un mínimo de 2.400m<sup>3</sup>/s el 03/nov y un máximo de 4.550m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 3.300m<sup>3</sup>/s. En la entrada del río a la Argentina (**Andresito**), el caudal descendió en el primer tramo de la semana de 4.700m<sup>3</sup>/s el 01/nov a un mínimo de 2.600m<sup>3</sup>/s el 04/nov. Luego aumenta gradualmente y el caudal es hoy de 4.000m<sup>3</sup>/s.

**REPUNTE MODERADO**

### RÍO PARANÁ EN TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

Se registraron precipitaciones entre 40-80 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias moderadas en la próxima semana.

En la **CONFLUENCIA Paraná-Iguazú** el caudal descendió de 19.700m<sup>3</sup>/s el 01/nov a 17.100m<sup>3</sup>/s el 03/nov. Luego asciende con fluctuaciones hasta 19.400m<sup>3</sup>/s hoy. La lectura de escala de **Puerto, IGUAZÚ** bajó de 20,40m el 01/nov a 18,30m el 10/nov. Luego sube hasta 19,90m hoy. (**El nivel de alerta es 25,00m**).

El aporte en ruta al tramo misionero-paraguayo reacciona ante las últimas lluvias, aumentando al orden de los 3.200 m<sup>3</sup>/s. No se espera un nuevo repunte en el corto plazo.

El caudal entrante a **Yacyretá** aumentó en el primer tramo de la semana de 20.600m<sup>3</sup>/s el 01/nov a 23.200m<sup>3</sup>/s el 05/nov. Luego desciende hasta 21.200m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy aumentó a 21.500m<sup>3</sup>/s. La **descarga** aumentó en el primer tramo de la semana de 21.000m<sup>3</sup>/s el 01/nov a 22.900m<sup>3</sup>/s el 04/nov. Luego desciende hasta 20.800m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy aumentó a 21.100m<sup>3</sup>/s

**REPUNTE MODERADO**

### RÍO PARAGUAY

Se registraron precipitaciones entre 20-100 mm en la cuenca media-baja y de hasta 40 mm en la cuenca alta en la última semana. El pronóstico para la próxima semana indica lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca.

**DESCENSO PREDOMINANTE**

## Información proveniente de ANA, Brasil:

En **PUERTO ESPERANÇA** el nivel bajó de 1,49m el 27/oct a 1,40m el 03/nov. Se prevé un nivel de 1,18m para el 10/nov.  
En **PUERTO MURTINHO** el nivel bajó de 3,32m el 27/oct a 3,08m el 03/nov. Se prevé un nivel de 2,91m para el 10/nov.

## Información de ANNP de Paraguay:

En **BAHÍA NEGRA**, la altura de la descarga del Pantanal bajó gradualmente de 2,18m a 2,07m hoy. En **CONCEPCIÓN** el nivel bajó con oscilaciones de 2,40m a 2,31m hoy.

## Rio Paraguay en Argentina:

En **PUERTO PILCOMAYO** A partir del día 12/oct no se tiene registro de nivel. (**Nivel de Alerta 5,35m - Nivel de evacuación 6,00m**). En **FORMOSA** el nivel subió gradualmente de 3,81m a 4,31m hoy. (**Nivel de Alerta 7,80m-Nivel de evacuación 8,30m**).

## **TRAMO INFERIOR SIN TENDENCIA**

## RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

## **NIVELES EN ASCENSO**

Se registraron lluvias entre 40-100 mm en el centro-sur y de hasta 200 mm en el norte del mismo. Se prevén lluvias leves a moderadas en el Litoral.

### Los niveles subieron gradualmente en la semana.

**CORRIENTES:** el nivel subió de 4,15m a 5,23m hoy. (**Nivel de evacuación 7,00m-Nivel de alerta 6,50m**).

**GOYA:** el nivel subió de 4,20m el 02/nov a 4,70m hoy. (**Nivel de alerta 5,20m - Nivel de evacuación 5,70m**).

**LA PAZ:** el nivel subió de 3,36m a 4,62m hoy. (**Nivel de alerta 5,80m-Nivel de evacuación 6,15m**).

**SANTA FE:** el nivel subió de 3,31m a 3,51m hoy. (**Nivel de alerta 5,30m-Nivel de evacuación 5,70m**).

**ROSARIO:** el nivel subió de 3,10m a 3,37m hoy. (**Nivel de alerta 5,00m-Nivel de evacuación 5,30m**).

Se incluye la tabla que resume la tendencia prevista en las escalas del Delta.

	Registro Hoy (m)	Promedio semana al 01/NOV	Promedio Semana al 08/NOV	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*)	Promedio esperado para el mes de <b>NOVIEMBRE</b>	Promedio esperado para el mes de <b>DICIEMBRE</b>	Promedio esperado para el mes de <b>ENERO</b>
Diamante	3.87	3.52	3.78	0.26	0.34	3.96	4.28	4.37
Victoria	3.31	3.20	3.27	0.07	-0.29	3.55	3.96	4.13
S, Nicolás	2.62	2.43	2.58	0.15	0.15	2.73	2.91	3.03
Ramallo	2.36	2.17	2.29	0.12	0.15	2.45	2.68	2.82
San Pedro	1.80	1.75	1.89	0.13	0.17	2.01	2.41	2.53
Baradero	1.75	1.72	1.78	0.06	0.31	1.84	2.21	2.33
Zárate	0.90	0.98	0.79	-0.19	-0.04	0.85	0.87	0.87
Paranacito	1.53	1.81	1.69	-0.12	0.17	1.61	1.89	2.01
Ibicuy	0.85	0.86	0.96	0.10	0.17	1.08	1.48	1.60
Pto, Ruiz	3.00	2.48	2.69	0.21	0.54	2.95	2.87	3.36

## RÍO URUGUAY

## **ACOTADO REPUNTE**

Se registraron lluvias entre 40-80 mm en la cuenca en la última semana. Se prevén lluvias leves a puntualmente moderadas en la cuenca para la próxima semana.

En el **SOBERBIO:** el caudal fluctuó entre un mínimo de 2.200m<sup>3</sup>/s el 03/nov y un máximo de 6.600m<sup>3</sup>/s el 06/nov. El caudal es hoy de 3.300m<sup>3</sup>/s.

En **SAN JAVIER:** el caudal fluctuó entre un mínimo de 2.600m<sup>3</sup>/s el 04/nov y un máximo de 7.600m<sup>3</sup>/s el 06/nov. El caudal es hoy de 4.450m<sup>3</sup>/s.

En **SANTO TOMÉ:** el caudal fluctuó entre un mínimo de 4.000m<sup>3</sup>/s el 05/nov y un máximo de 7.000m<sup>3</sup>/s ayer y hoy.

En **PASO DE LOS LIBRES:** el caudal descendió de 9.650m<sup>3</sup>/s el 01/nov a 7.400m<sup>3</sup>/s ayer. Hoy aumentó a 7.800m<sup>3</sup>/s,

El **Aporte Total** al embalse de **SALTO GRANDE** disminuyó de un máximo en la semana de 11.000m<sup>3</sup>/s el 01/nov a 8.100m<sup>3</sup>/s hoy.

La **descarga** fluctuó entre un máximo de 10.400m<sup>3</sup>/s el 03/nov y un mínimo de 7.500m<sup>3</sup>/s el 05/nov. El caudal es hoy de 7.700m<sup>3</sup>/s.

En **CONCORDIA** el nivel bajó con oscilaciones de 8,00m a 6,60m hoy. (**Nivel de Alerta 11,00m-Nivel de Evacuación 12,50m**).

**CONCEPCIÓN DEL URUGUAY:** el nivel bajó de 3,90m a 3,15m hoy. (**Nivel de Alerta 5,30m-Nivel de Evacuación 6,30m**).

**Pto. GUALEGUAYCHÚ** el nivel bajó de un máximo de 2.42m el 02/nov a un mínimo de 1,98m hoy. (**El nivel de alerta es de 3,50m- Nivel de Evacuación 3,80m**).

**Fuentes:** Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacyretá, EVARSA, COREBE, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

**EL PROXIMO MENSAJE COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 15 DE NOVIEMBRE DE 2017**